



PregyBoard Italia

*Pannelli per controsoffitto
ispezionabile in gesso rivestito.*

Dati tecnici

CODICE	ITA9V	ITA9SN
DESCRIZIONE	ITALIA A VISTA VERNICIATO	ITALIA RIBASSATO VERNICIATO
BORDO	DIRITTO	RIBASSATO PER STRUTTURA DA 15
STRUTTURA	PREGYGRID T24-37	PREGYGRID T14,5-37
DIMENSIONI MM	595 x 595 x 9,5	595 x 595 x 9,5
PEZZI PER CONFEZIONE	8	8
M ² PER CONFEZIONE	2,88	2,88
KG/ M ²	7,25	7,25
NR. CONFEZIONE PER BANCALE	60	60
M ² PER BANCALE	172,8	172,8
Rh	90%	90%
REAZIONE AL FUOCO		
Tipo di superficie	CARTONE	CARTONE
Euroclasse di R.F.	A2-s1, d0	A2-s1, d0
RESISTENZA AL FUOCO	REI 120 Certif. N° 303357/3514FR rilasciato dall'Istituto Giordano il 28.02.2013	-
FONOASSORBIMENTO	$\alpha_w = 0,10$ (L)	$\alpha_w = 0,10$ (L)

Controsoffitto ispezionabile
PREGYBOARD ITALIA 60X60 costituito da:

- perimetrale PregyGrid a "C" dimensioni 20x24 mm, marcato CE in conformità alla norma UNI EN 13964, fissato alle pareti laterali ogni 60 cm;
- orditura metallica principale in profili portanti/24 a vista PregyGrid T24-37 a forma di "T", in acciaio zincato, dimensioni 24x37x3600 mm, conformi alla norma UNI EN 13964, con ala da 24 mm, posti a interasse massimo di 120 cm;
- orditura metallica secondaria in: profili trasversali/120 antisganciamento a vista PregyGrid T24-38 a forma di "T", in acciaio zincato, dimensioni 24x37x1200 mm, marcati CE in conformità alla norma UNI EN 13964, con ala da 24 mm, posti a interasse massimo di 60 cm perpendicolarmente ai profili portanti dell'orditura principale e ad essi fissati tramite innesti

- ad incastro; profili trasversali/60 antisganciamento a vista PregyGrid T24-37 a forma di "T", in acciaio zincato, dimensioni 24x37x600 mm, marcati CE in conformità alla norma UNI EN 13964, con ala da 24 mm, posti a interasse massimo di 120 cm perpendicolarmente ai profili trasversali /120 e ad essi fissati tramite innesti ad incastro;
- pendini del tipo molla a doppia regolazione con barre di sospensione ad occhiello Ø 4, marcati CE in conformità alla norma UNI EN 13964, agganciati ai profili del primario a interasse massimo di 120 cm;
- n° 1 pannello in cartongesso verniciato PREGYBOARD ITALIA, dello spessore di 9,5 mm, dimensioni 595 x 595 mm, a bordo dritto per struttura a vista e marcato CE in conformità alla UNI EN 14190, posato sull'orditura metallica.

Per l'applicazione di carichi pesanti occorrerà prevedere la realizzazione di una apposita struttura direttamente applicata al solaio, indipendente dal sistema controsoffitto.

Si può utilizzare lo stesso capitolato anche per Italia Ribassato Verniciato sostituendo il profilo PregyGrid T24-37 con il PregyGrid T14,5-37



Riciclato totale almeno 26%, di cui pre-consumer 21% e post-consumer 5%. L'asserzione ambientale è effettuata in conformità alla Norma UNI EN ISO 14021, convalidata da ICMQ, attestato n°0032AA del 16-01-2012.

L'Ufficio Tecnico di Siniat fornisce un supporto alle fasi di progettazione e di posa con consulenze nell'ambito della statica, dell'acustica, della termica e della protezione al fuoco ai sensi delle norme vigenti.



pregy

Contatti
Siniat S.p.A.
Via Winckelmann, 2
20146 Milano
Tel. +39 02 42415.1
Fax +39 02 42415.350
siniat.italia@siniat.com

www.siniat.it

an etex company